

ABSTRAK

IKM Jati Knalpot Yogyakarta melalui pengelolaan bahan baku dan biaya produksi harus mendapat perhatian dari pimpinan perusahaan, sebab kestabilan harga pokok dapat mempengaruhi kelangsungan perusahaan, sehingga harga jualnya dapat bersaing dengan perusahaan lain. Untuk mengurangi kesalahan dalam perhitungan harga pokok produksi tersebut, maka perlu mengadakan evaluasi atau perbaikan perhitungan harga pokok produksi pada proses produksi dari pembuatan manipol apakah sudah detail melalui tahap yang benar atau belum, dengan demikian dapat mengetahui biaya yang dikeluarkan perusahaan. Sedangkan pendekatan Boons dengan menghitung harga pokok produksi sangat penting dan membantu bagi perusahaan dalam menjalankan usahanya. Penetapan produk yang tidak benar akan menyebabkan kegagalan perusahaan dalam bidang usahanya. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menentukan harga pokok produksi menggunakan pendekatan Boons di IKM Jati Knalpot Yogyakarta.

Langkah-langkah pengolahan data dalam penelitian ini adalah menggunakan pendekatan Boons yaitu dengan menghitung biaya dasar per produk, menghitung biaya produk untuk setiap proses, menghitung produksi kotor dan menghitung total biaya variabel, dan menghitung total margin kontribusi.

Berdasarkan analisis hasil dapat ditarik kesimpulan bahwa hasil perhitungan HPP perusahaan untuk manipol Toyota Avanza sebesar Rp 265.202,00/unit, sedangkan perhitungan HPP menggunakan pendekatan Boons sebesar Rp 216.765,76. Adapun perhitungan HPP Perusahaan untuk manipol Honda Jazz sebesar Rp 982.214,00/unit dan perhitungan HPP menggunakan pendekatan Boons sebesar Rp 931.361,07. Perhitungan HPP Perusahaan dengan pendekatan Boons untuk manipol Toyota Avanza memiliki selisih sebesar Rp 48.436,24 dan manipol Honda Jazz sebesar Rp 50.852,93. Disimpulkan bahwa perhitungan HPP menggunakan pendekatan Boons hasilnya lebih rendah dibandingkan menggunakan perhitungan perusahaan. Saran yang diajukan kepada perusahaan dari penelitian ini yakni usulan penggunaan pendekatan Boons sebagai alternatif untuk menghitung biaya produksi karena metode tersebut memberikan informasi biaya produksi yang lebih lengkap dan akurat terutama dalam hal konsumsi sumber daya untuk masing-masing proses.

Kata Kunci : Penentuan, harga pokok produksi, pendekatan Boons